A. 発明の風する分野の分類 (国際特許分類 (IPC)) Int. Cl'CO8L 67/02、CO8L 69/00			15 m
B. 調査を行った分野			To the second
調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC)) Int. Cl'C08L 67/00- 67/02、C08L 69/00			
		02 00,00	•
最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの			
日本国実用新案公報 1926-2004年			
日本国公開実用新案公報 1971-2004年 日本国登録実用新案公報 1994-2004年			
	案登録公報 1996-2004年		
国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語)			
C. 関連すると認められる文献			
引用文献の			関連する
カテゴリー*			請求の範囲の番号
A	JP 2003-119365 A 04.23、【請求項1】 (ファミ!		$3. \mid 1-13$
) — (L C)	
A	JP 2003-119363 A 04.23、【請求項1】(ファミ!		$3. \mid 1-13$
	0年、23、【明小祭工】(ファミ		
		·	
□ C欄の続きにも文献が列挙されている。 □ パテントファミリーに関する別紙を参照。			
* 引用文献のカテゴリー の日の後に公表された文献 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって			
もの 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論			
「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 の理解のために引用するもの 以後に公表されたもの 「X」特に関連のある文献であって、当該			
「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行の新規性又は進歩性がないと考え			いと考えられるもの
日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 「Y」特に関連のある文献であって、当該 文献(理由を付す) 上の文献との、当業者にとって自明			
「O」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献			
国際調査を完了した日 27.12.2004 国際調査報告の発送日 18.1.2005			1 2005
			1.2000
国際調査機関の名称及びあて先 日本国特許庁 (ISA/JP)		特許庁審査官(権限のある職員) 森川 聡	4 J 9 2 6 8
郵便番号100-8915			
東京都千代田区霞が関三丁目4番3号 電話番号 03-3581-1101 内線 3456			